	ndex of (İ				n No.		Applicant(s) BRUWER, FREDERICK											
			10/70 Exan			6		BRU\ Art U	DEI	RICK									
										er			Art U						
										7 i	mmerma	n		2635					
									• • •		11111011110							Ь	
(Through numera									Γ	Т			П						
	√	Rejected	-	١, ١,		incelle		"	١ı	N	Non-Elec	ted	ted		Appeal				
	\vdash		 -						⊦	╅									
	=	Allowed	+		Re	stricte	ed	1		1	Interfere	nce		o	Objecte		1		
									L			_	J	Ш					
Claim	Т	Date			Claim			Da				С	laim	1	Date			-	ì
	\vdash			П			TI	ΤŤ	T	П				П		TT	TT	Т	
Final Original	3/1/05				Final	Original						Final	Original				1 1		ĺ
i <u>r</u> ig	E				፲፱	orio	1		ľ			Ē	l g		1				
1	╁		+	H		51	++			+		-	101	\vdash		+		╁	ĺ
2	+			\square	\vdash	52	++		+	\dashv		 	102	\vdash		++	++	+	
3						53	\top			\top			103			\top	\top	\top	
4						54							104						
5	╄			Ш	<u> </u>	55			_	4		<u> </u>	105			++	++	_	l
6	╁			-	$\vdash\vdash\vdash$	56 57	++	+	+	+			106 107		-	++	++	+	ł
8	+	 		-	$\vdash \vdash \vdash$	58	+	++	+	\dashv		-	108	\vdash	+++	++	╁┷┼	+	
9	T			-	\vdash	59	\top	++	╅	\dashv		-	109	H			╅	╁	
10	T					60	\top	11	+	\dashv			110	П		11	╅	+-	
11						61							111					\top	1
12						62			\perp				112						
13	<u> </u>			Ц		63	$\perp \perp$	\bot					113						
14	<u> </u>			Ш		64	$\bot \bot$	$\perp \perp$	\perp	4		<u> </u>	114	Ш	\bot	+	$\bot\bot$		1
15	1				L	65						:	115		_ _				i
16	1					66							116					- 1	1

ίĒ	Origi	3/1/6										Fi	Origi									Ë	Origi									
<u> </u>	1	_	⊢	Н		Н	_	Н	\dashv	4			51	Н	\dashv	\dashv	-	-	╁	╀	-	-	101	┢	\vdash	_	_		_	\dashv	\dashv	4
	2		┝	Н		Н		Н	+	\dashv			52	Н	\dashv	-+		╁	+	-	-		102	-	\vdash	\vdash				\dashv	\dashv	\dashv
	3	_	\vdash			Н		Н	-	\dashv			53	Н	\dashv	┪		+	╁╴	\vdash	-		103	\vdash	Н					\dashv	\dashv	\dashv
	4		-	Н	\vdash	Н		\vdash		\dashv			54	Н	-	\dashv	+	+	╁┈		-		104	╁╾		\vdash				\dashv	\dashv	\dashv
	5	_	_			Н		Н		\dashv			55	Н	\dashv	寸	_	+	+	 	-		105	H	H		_	_	-	_	\dashv	\dashv
	6					Н		Н	-	\dashv			56		-		\rightarrow	+	T	\vdash	⊣::::	<u> </u>	106	-	Н	\vdash	_			\dashv	\dashv	\dashv
-	7		\vdash			Н			-	\dashv			57	Н	\vdash	_	\dashv		+	-	اااا		107	-	Н		Н			\dashv	\dashv	\dashv
	8	\vdash					П						58	Н		7	7		1-		-		108	H				_		\neg	\dashv	\dashv
	9					П		П		7			59	П	T	_	\neg	+	1	\vdash	7		109	Т						十	\dashv	ᅱ
	10									7			60			T	\top		\top	\sqcap	7	\vdash	110	I	П					一	\dashv	┪
	11												61			\neg		1	\top		7		111	T						\neg	寸	ヿ
	12												62		T	T			\top				112							\neg	\neg	\neg
	13												63			T		7			7		113							T	T	ヿ
	14									7			64								7		114		П					\Box		\neg
	15												65					T-		П	7		115							\Box	寸	\neg
	16												66					Т					116		П					\neg	T	ヿ
	17												67										117							丁	T	
	18	1											68				\top	Т					118		П					T	\neg	7
	19	1											69										119		П					\neg	\neg	ヿ
	20	4							\Box				70			П			П				120		П					\neg	\neg	7.
	21	0							$\neg \vdash$				71						П		7!!!		121		П					T	\neg	\neg
	22	√							\Box	\Box			72			П							122		П					\Box	\neg	ヿ
	23	4											73								7		123		П					T	T	\neg
	24	1											74								7		124								丁	\neg
	25	1											75										125								\Box	\neg
	26	√		Ш									76										126							\Box		\neg
L	27	1		Ш									77										127							\neg	\Box	7
	28	1		Ш						╝			78										128							\Box	\Box	
	29	4		Ш			\Box			╝			79										129								\Box	
	30	0		Ц						_			80										130								\Box	
	31	1		Ш			_						81			\perp							131									
	32	1				Ш			_ _	_			82			\perp							132								\Box	
	33	1		\Box	_					_			83				\perp	┸					133								\Box	
\square	34	7					_			_ :			84					1_					134									
	35	_			_	\perp	_	_		_ :			85			\perp	\bot				_		135								\perp	
-	36				_		_	_	_	_			86	_		_					_		136	Ш	\Box	\sqcup	\sqcup	\perp		\perp	\perp	
	37	_	_	\Box	_		_	_		4			87		_	_	_	\perp	Ш		_	ļ	137	Ш	\Box	_	_	_	_	\dashv		_
	38				4	_		_		_			88	_	_	_		\perp	Ш		_		138			_	_	_	$ \bot $	\perp	_	_
\vdash	39	_		\sqcup	_	\dashv	_	_	_ _	4			89		_	_	\perp	\perp	Ш	oxdot	4		139	Ш	Ш		_	_	\perp		_	\Box
	40	_			_	_	_	_	_	4			90	_	\dashv	\dashv	\bot	4_	Ш	<u> </u>	4		140	Ш	\square			_		_	_	_
\vdash	41	_	-	-	_	\Box	_	_	-	_			91	_	_	_		_	\sqcup		4		141	Ш			_		_	\dashv	_	\sqcup
-	42	-			-	-	_	_	\perp	4			92	\dashv	-	-		+	\vdash		-		142	\square	\perp	_	_	\perp	_	4	4	_
	43	\dashv		\vdash	\dashv	-	_	_	+	4	⊪		93	_	\dashv	4	+		\sqcup	-	4		143	Ш	\sqcup	_	_	_		4	4	_
 	44	_		\dashv	\dashv			\dashv	+	4			94	_	-		_	4	\square	+	4	ļ	144	\sqcup		_	_	_	_	\dashv	4	_
\vdash	45	_		\dashv	_	-		-	+	4			95	_	+	+	-	4_	\sqcup	\perp	-		145	Ш		_	_		_	\dashv	4	_
	46	_		\dashv		-		\dashv	+	4			96	_	4	4		+			4		146	\sqcup	\dashv	_	_	_	_	\dashv	4	_
 	47	-		\dashv	\dashv	-	-	\dashv	+	_	1		97	-	+	-		4	\vdash		4		147	Щ	\dashv		_	_	_	\dashv	4	\exists
\vdash	48				\dashv		\dashv	\dashv	-	_	#		98			-	- -	+	\vdash	+	4		148	$ \cdot $	\dashv	_	_	_	_	\dashv	4	_
\vdash	49	-	-		\dashv	\dashv	_	\dashv	-	4	ii.		99	4	\dashv	\dashv	- -	4	\vdash	+	4		149	\sqcup	_	_		_	-	\dashv	4	\dashv
\sqcup	50									_ ::	ШL		100						Ш		ا		150	Ш	1	- 1		┙		\bot	\perp	